



TRF V8

Huile filante pour chaînes et glissières de tronçonneuse
ISO VG 220

UTILISATIONS

Cette huile a été spécifiquement conçue pour lubrifier la chaîne des tronçonneuses mais peut également être utilisée pour les glissières de machines-outils lorsqu'une huile ISO VG 220 est recommandée.

Cette huile fait partie d'une gamme de lubrifiants pour chaînes de tronçonneuse comprenant :

- des huiles plus et moins visqueuses pour s'adapter à tous les types d'applications : YACCO TRF V6 ISO VG 150 et YACCO TRF V12 ISO VG 320,
- une huile base esters végétaux YACCO TRF ester ISO VG 150 pour une protection optimale de l'environnement et des zones sensibles.

CARACTERISTIQUES MOYENNES

	Méthode	Unités	TRF V8
Masse volumique à 20°C	ASTM D4052	kg/m ³	860
Viscosité cinématique à 40°C	ASTM D445	mm ² /s	219
Viscosité cinématique à 100°C	ASTM D445	mm ² /s	30
Indice de viscosité	ASTM D2270		178
Point d'écoulement	ASTM D97	°C	-30
Point d'éclair Cleveland V.O.	ASTM D92	°C	206
Aspect	Visuelle		Filant
Couleur	Visuelle		Verte

Les données de ce tableau représentent les valeurs typiques de production et ne constituent en aucun cas des spécifications.

PROPRIÉTÉS & AVANTAGES

- ▶ Évite tout contact métal-métal grâce à de remarquables propriétés d'adhérence et d'onctuosité permettant à l'huile de rester en place sur les surfaces métalliques,
- ▶ Réduit les pertes par égouttures et projections,
- ▶ Excellente action anti-usure,
- ▶ Viscosité très supérieure à celle de nombreux produits du marché (Grade ISO VG 220) bien adaptée à des usages très sévères et/ou professionnels.



 facebook.com/yaccosas

 twitter.com/yaccosas

 youtube.com

